

WDN064SLDIN

EAN Code	8017709330590
Família	Máquina de lavar e secar roupa
Largura	60 cm
Profundidade comercial	standard
Instalação	de livre instalação
Tipo de carga	Carga frontal



Programas

Comandos	Comandos eletrónicos
Gráfico dos programas	Informações em EN
Etiquetas com os programas em várias línguas para adaptar no painel	Sim
Etiquetas com os programas em várias línguas para adaptar no painel	

Scritte ES	DE	FR
NL	PT	SE
DA	NO	FI
PL	UA	

Nº de programas 15
Programas

 Eco 40-60	 Lã/Manual	Lavar e Secar Algodão 6 Kg
Lavar e Secar Anti alergia	Lavar e Secar Expresso	 Secar sintéticos
 Algodão	 Camisas	 Enxaguar
 Escoar+centrifugar	 Mista	 Rápido 14 min
 Secar algodão	 Sintéticos	

Temperaturas de lavagem

Frio	20° C	30° C
40° C	50° C	60° C
70° C	80° C	90° C

Programas especiais

Lavar e Secar Algodão 6 Kg Lavar e Secar Anti alergia Lavar e Secar Expresso



Lã



Rápido 14 min

Display

Visualização do tempo para finalizar o programa

Programação de início diferido

Indicação da fase do programa

Regulação da centrifugação

Regulação da temperatura

Tipo de display



Opções

Enxaguamento extra

Fim diferido



Pré-lavagem



Antivincos



Rápido



Intensivo



Vapor



Secagem

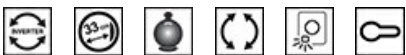
Luz indicadora da fase do programa

No display

Luz indicadora fim do programa

No display

Especificações técnicas



Tipo de motor	Brushless/ Inverter
Funcionamento por controlo eletrónico	Sim
Comando de seleção de programas	Sim
Centrifugação (rpm.)	Exclusão/ 400/ 600/ 800/ 1000/ 1200/ 1400
Seleção da temperatura no display/LED	Sim
Cuba em polipropileno	Sim
Tambor	Tambor em aço inox
Capacidade do tambor	65 l

Abertura da porta	160°
Carga variável automática	Sim
Sistema antiespuma	Sim
Sistema de autoequilíbrio da carga	Automático
Filtro de fácil acesso	Sim
Bloqueio de segurança das crianças	Bloqueio de controlo
Sistema segurança antitransbordo	Sim
Alimentação de água	Admissão de água fria

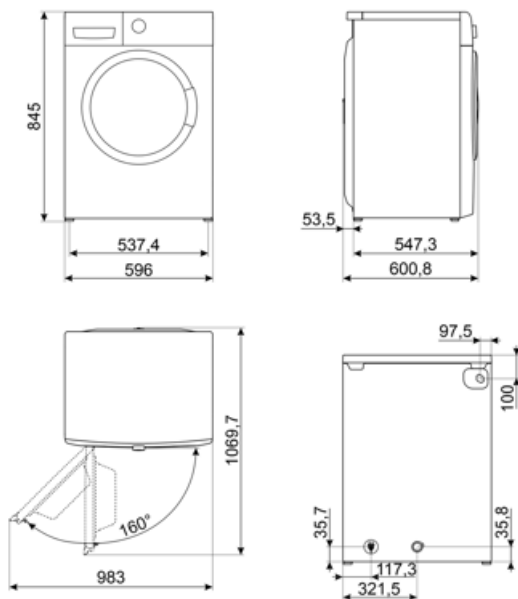
Diâmetro da porta 33 cm

Performance / Etiqueta energética



Nome do fornecedor ou marca registrada: SMEG
 Capacidade nominal do ciclo lavagem 10 kg
 Rated capacity complete cycle 6 kg
 Classe de eficiência energética do ciclo de lavagem C
 Classe de eficiência energética do ciclo completo D
 Weighted energy consumption lavaggio 68 kWh
 weighted energy consumption (ciclo completo) 306 kWh

Consumo de água ponderado por ciclo de lavagem 52 l
 Consumo de água ponderado por ciclo completo 63 l
 Classe de eficiência de perda de humidade na centrifugação B
 Airbone acoustical noise class B
 Airbone acoustical noise 76 dB(A) re 1 pW
 Duração do ciclo de lavagem na capacidade nominal 3:58 h:min
 Duração do ciclo completo na capacidade nominal 9:30 h:min



Symbols glossary



Antirrugas: Programa que ajuda a evitar a formação de vincos na roupa. Ideal para proteger as peças de vestuário mais delicadas, e tornar o engomar mais fácil.



Sistema automático de ajuste de carga: garante que a roupa seja distribuída uniformemente dentro do tambor. Se o sistema deteta um desequilíbrio, ajusta automaticamente a velocidade de centrifugação para redistribuir a roupa, reduzindo vibrações durante o ciclo de centrifugação.



Display LCD: Para otimizar o desempenho e simplificar a utilização.



Secagem delicada: programa concebido para preparar a roupa para um engomar fácil.



Intensivo: esta opção melhora o programa selecionado. A duração do ciclo e o consumo de água é reduzido tendo em conta o tipo de roupa, no entanto garante excelentes resultados de lavagem, mesmo em caso de manchas difíceis de remover.



Pré-lavagem: programa adequado para roupas muito sujas. Depois deverá submeter-se a roupa a outro programa de lavagem.



Algodão Eco: para lavar roupas de algodão e linho. Este programa é mais longo que o normal mas permite beneficiar de menores consumos de água e energia.



Escoar: opção para escoar a água do tambor.



Super rápido 14 mim: programa para lavar pequenas quantidades de roupa, pouco sujas em 14 minutos.



Carga variável automática: Todas as máquinas de lavar roupa apresentam o sistema de carga variável automático que avalia eletronicamente o ciclo de lavagem e a temperatura ideal para a quantidade e o tipo de roupa que indicámos ter colocado na máquina. Esta tecnologia permite poupar até 30% de água e energia em comparação com sistemas de carga fixa.



Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.



Identifica o diâmetro do óculo da porta.



Esta opção informa quando é necessário a limpeza periódica dos filtros, para garantir o perfeito funcionamento da máquina ao longo do tempo e com os menores consumos. A localização acessível dos filtros torna a manutenção rápida e simples.



Tecnologia Inverter: o motor inverter é muito fiável, mais leve e compacto e não necessita de substituição de escovas. É um motor mais eficiente, consumindo menos energia e mais silencioso.



Algodão: para roupas de algodão.



Program for drying cotton items including sheets, pillow cases, pajamas, lingerie, tablecloths, etc



Mista: programa para roupas pouco sujas, misturando algodão e sintéticos, ou pode ser usado apenas para refrescar roupa que estava guardada.



Enxaguar : opção que pode ser adicionada ao programa selecionado quando for necessária uma limpeza mais profunda de tecidos especiais.



Camisas: programa especificamente concebido para lavar camisas e blusas com o máximo cuidado, minimizando vincos para facilitar o engomar.



Lãs: programa para lã ou tecidos delicados usa rotações mais lentas do tambor para garantir o máximo cuidado.



Vapor: opção ideal para suavizar vincos, refrescar tecidos, neutralizar odores e destruir os alérgenos em pouco tempo.



Program for delicately treating garments in synthetic or mixed fabrics, such as t-shirts and blouses.



Sintéticos: símbolo usado para os programas para lavar roupa sintética. Lava de forma suave e é mais curto que o programa para algodão.



Rápido: Este programa rápido a 30°C é próprio para lavar cargas menores. Perfeito para lavar peças pouco sujas ou pouco desgastadas.



Wool/Hand wash: ideal program for delicate, wool and silk garments that require particular attention in washing. It uses room temperature water and slow drum rotations to ensure maximum garment care.



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.